**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Порядок оказания услуг:** Оценка соответствия лифтовв форме периодического технического освидетельствования (не реже одного раза в 12 календарных месяцев) в соответствии с требованиями технического регламента « О безопасности лифтов»

Перечень лифтов:

* 1. ул. Ново-Садовая 222Б строение 1 зав. №85697 срок проведения работ - Октябрь 2020 г.
  2. ул. Ново-Садовая 222Б строение 1 зав. №85696 срок проведения работ - Октябрь 2020 г.
  3. ул. Ново-Садовая 222Б строение 1 зав. №85695 срок проведения работ-Июль 2020 г.
  4. ул. Аксакова 13 зав. №70247 строение 1 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  5. ул. Аксакова 13 зав. №70972 строение 1 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  6. ул. Аксакова 13 зав. №80587 строение 1 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  7. ул. Аксакова 13 зав. № Е2ЫЕ2941 строение 1 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  8. ул. Ново-Садовая 222Б строение 6 зав. №703563 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  9. ул. Ново-Садовая 222Б строение 6 зав. №703564 срок проведения работ - Июль 2020 г.
  10. ул. Агибалова 12 зав. №12814 срок проведения работ - Июль 2020 г.

**1.2.Требования к качеству оказываемых услуг:** работы должны проводиться в соответствии с «Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 011/2011 о безопасности лифтов».

**1.3. Порядок сдачи и приемки оказанных услуг:** по окончанию работ выдается акт оценки соответствия лифтов в форме периодического технического освидетельствования, который вкладывается в паспорт лифта, после чего в паспорт вносится запись о продлении срока эксплуатации лифта на год

**1.4. Требования к Исполнителю:**

Исполнитель должен иметь:

аттестат аккредитации в качестве испытательной лаборатории (центра);

свидетельство о квалификации специалиста по обследованию лифтов;

свидетельство о квалификации специалиста по техническому освидетельствованию лифтов;

сертификат компетентности профессионального стандарта «специалист по оценки состояния лифтов требования безопасности».